

ホルムアルデヒド発散区分と4VOC放散性能

令和3年3月1日
TOTO株式会社

商品区分 :	洗面化粧台
商品名 :	洗濯流しユニット
	
	写真は代表例です。
ホルムアルデヒド発散区分 :	F☆☆☆☆
4 VOC放散性能 :	4 VOC基準適合(木質建材) ※キシレン新基準値対応済
製造番号/製造年月日 :	製品本体内部および外装箱の品番ラベルに記載
お問合せ先 :	0570-01-1010 (技術相談室)

※1 ホルムアルデヒド発散区分表示ルール：住宅部品表示ガイドライン
 ※2 ホルムアルデヒド発散材料一覧表は下記を参照ください。
 ※3 4 VOC放散性能表示ルール：住宅部品VOC表示ガイドライン（2020年）
 ※4 4 VOCとはトルエン、キシレン、エチルベンゼン、スチレンの4物質を示しています。

洗濯流しユニット 1 - 1

ホルムアルデヒド発散材料一覧表：

部位	部品名	建材種	部材別証明書類	
			認定の種類	認定番号
洗濯流しユニット	裏板、蹴込板、底板、前横桟	カラー合板	日本農林規格	JPIC-DW66
	幕板	ポリ合板	日本農林規格	JPIC-DW78
	蹴込板、前横桟、後横桟	普通合板	日本農林規格	MALQ/P01-LF/037
	側板、底板、幕板、扉(A)	化粧 パーティクルボード	大臣認定	MFN-2677 MFN-0236